**附件**

**2018年中国健身气功科学论坛征文格式要求**

**一、论文格式要求**

论文全文的结构依次为论文题目、正文、参考文献等，不须注明作者姓名和单位名称，字数应控制在5000字左右。

**（一）论文题目**：三号黑体，居中排，文头顶空一行。

**（二）论文正文**：小四号字体；文中所用计量单位，一律按国际通用标准或国家标准，并用英文书写；文中年代、年月日、数字一律用阿拉伯数字表示。文中图、表应有自明性，且随文出现。正文中的各级标题、图、表体例见表1、表2：

**表1 标题体例**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **标题级别** | **字体字号** | **格式** | **说明与举例** |
| **一级标题** | 宋体小三号加粗 | 顶格排，单占行 | 阿拉伯数字后空1格  如“1 练功要素” |
| **二级标题** | 宋体四号加粗 | 顶格排，单占行 | 如“1.1 调身” |
| **三级标题** | 宋体小四加粗 | 顶格排，单占行 | 如“1.1.1 调身的作用” |
| **四级标题** | 宋体小四号 | 左空2字，右空1字，接排正文 | 阿拉伯数字加括号，  如“（1）”，允许用于无标题段落 |

**表2 图表体例**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **内容** | **字体字号** | **格式** | **说明与举例** |
| **图题** | 小四号黑体 | 排图下，居中，单占行 | 图号按流水顺序，如“图1”“图2” |
| **图注** | 五号宋体 | 排图题下，居中，接排 | 序号按流水顺序，如“注1” |
| **表题** | 小四号黑体 | 排表上，居中，可在斜杠后接排计量单位，组合单位需加括号 | 如“表3 健身气功对骨密度（g/cm2）的影响”，表序号按流水排序，如“表1”“表2” |
| **表栏头** | 五号宋体 | 各栏居中，计量单位格式同上 |  |
| **图文/表文** | 五号宋体 | 表文首行前空1字，段中可用标点，段后不用标点 |  |

**（三）参考文献**：论文必须有参考文献，主要参考文献要在文中对应位置以右上角标的形式标注。“参考文献”四字作为标题，小四号黑体，居左排。参考文献内容用五号宋体，并按文中出现的先后顺序编号。文献著录格式如下：

连续出版物：〔序号〕作者.文题〔J〕.刊名，年，卷（期）：起始页码-终止页码.

专著：〔序号〕作者.书名〔M〕.出版地：出版者，出版年. 起始页码-终止页码.

译著：〔序号〕作者.书名〔M〕.译者：出版地：出版者，出版年. 起始页码-终止页码.

论文集：〔序号〕作者.文题〔A〕.编者.文集〔C〕. 出版地：出版者，出版年. 起始页码-终止页码.

学位论文：〔序号〕作者.文题〔D〕.所在城市：保存单位，年份. 起始页码-终止页码.

专利：〔序号〕申请者.专利名〔P〕.国名及专利号，发布日期.

技术标准：〔序号〕技术标准代号.技术标准名称〔S〕.

技术报告：〔序号〕作者.文题〔R〕.报告代码及编号，地名：责任单位，年份.

报纸文章：〔序号〕作者.文题〔N〕.报纸名，出版日期（版次）.

在线文献（电子公告）：〔序号〕作者.文题〔EB/OL〕.http://…，日期.

光盘文献（数据库）：〔序号〕作者.〔DB/CD〕.出版地：出版者，出版日期.

**二、摘要格式要求**

论文摘要的结构依次为论文题目、作者姓名、单位名称，摘要正文、关键词，其中摘要正文分别按目的、方法、结果、结论四部分撰写，不得出现图表，字数控制在1000字左右。

**（一）论文题目：**三号黑体，居中排，文头顶空一行。

**（二）作者姓名：**小三号楷体，居中排，两字姓名中间空一全角格，作者之间用逗号区分。

（三）作者单位：按省、城市名、邮编顺序排列，五号宋体，居中排，全部内容置于括号之中。作者单位与省市名之间用逗号，城市名与邮编之间空一全角格。作者单位多于一个在作者姓名处用上角标注。

（四）摘要：“摘要”二字小四号黑体；摘要正文小四号宋体。

（五）关键词：需列出3～5个。“关键词”三字小四号黑体，其他小四号宋体，关键词之间用分号。

**三、附页格式要求**

**（一）**论文题目：三号黑体，居中排，文头顶空一行。

**（二）**第一作者姓名、年龄、民族、职称、职务、工作单位、详细联系地址、邮编、电话、手机、电子邮箱以及从事的研究领域等标题用小四号黑体，内容用小四号宋体，总字数控制在200字左右。

**四、论文排版要求**

文稿请用Word系统排版，A4版面，1.5倍行距，页边距、页眉页脚取默认值，插入页码居中。文题和正文中的数字及西文字母用Times New Roman字体。